

Übersicht

Fleischmann 739308 - E-Lok 471 502-9, GYSEV, Ep.VI

Fleischmann

Produktnummer: A322636



Preis

UVP 209,90 € *** (7.1% gespart)
194,99 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Elektrolokomotive Reihe 471.5 der Raaberbahn/Győr-Sopron-Ebenfurti Vasút (GYSEV).

- Ausführung mit vier Dachstromabnehmern
- Schaltbares Spitzen-/Schlusslicht mit DIP-Schalter

Die ungarische GYSEV/Raaberbahn hat bei Siemens 5 Lokomotiven der Vectron-Familie für den Einsatz im Güterverkehr wie auch im IC-Verkehr bestellt. Im Sommer 2017 wurden bereits die ersten Lokomotiven nach Ungarn geliefert. Die Lokomotiven gliedern sich in die Reihe 471 ein, wobei die 471.0 die Zweistrom-Lokomotiven mit einem sogenannten Diesel Power Modul darstellen. Drei Lokomotiven besitzen eine Mehrsystem-Fähigkeit und werden als 471.5 sowohl im Personenzugverkehr als auch im grenzüberschreitenden Güterverkehr eingesetzt.

Produktinformationen

Größe:	N
Gattung:	E-Lok
Bahngesellschaft:	GYSEV
Epoche:	VI
Stromsystem:	2L-Gleichstrom (DC)
Digital:	nein
Sound:	nein
Schnittstelle:	Next18
LüP (mm):	119
Beleuchtung:	Lichtwechsel: rot-weiß
Mindesradius (mm):	194
Leuchtmittel:	LED